

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ ปัญหาการปฏิบัติงาน Excel Loader ในระบบการบริหารการเงิน การคลังภาครัฐระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) กรณีศึกษา ส่วน ราชการภายในจังหวัดเชียงใหม่

ผู้เขียน นายวิทยา เตชะติ

ปริญญา บัญชีมหาบัณฑิต

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์สุวรรณา เลหาะวิสุทธิ ประธานกรรมการ  
อาจารย์ปติมา ดิศกุลเนติวิทย์ กรรมการ

บทคัดย่อ

การค้นคว้าแบบอิสระนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัญหาการปฏิบัติงาน Excel Loader ผ่าน ระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้ แบบสอบถามรวบรวมข้อมูลจากเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานด้านพัสดุ หรือด้านการเงินและบัญชี ที่ใช้ งานระบบ Excel Loader ของส่วนราชการในจังหวัดเชียงใหม่ภายใต้เขตความรับผิดชอบของ สำนักงานคลังจังหวัดเชียงใหม่จำนวน 153 หน่วยงาน ๆ ละ 1 คน รวม 153 คน ซึ่งได้รับ แบบสอบถามกลับทั้งหมดจำนวน 117 คน ข้อมูลที่รวบรวมได้จากแบบสอบถาม นำมาวิเคราะห์ โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ประกอบด้วย ความถี่ ร้อยละ และค่าเฉลี่ย

การศึกษา แบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ ปัญหาการปฏิบัติงาน และปัญหาการควบคุมภายใน ของระบบ Excel Loader ผ่านระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS)

ในการปฏิบัติงานนั้นพบว่า ผู้ปฏิบัติงานมีปัญหาระดับมากในด้านระบบบัญชีแยกประเภท ทั่วไป ส่วนการควบคุมภายในของระบบนั้นพบว่า ส่วนใหญ่ทุกหน่วยงานมีการควบคุมภายใน ระบบสารสนเทศ ทั้งด้านการควบคุมทั่วไป และด้านการควบคุมระบบงาน

**Independent Study Title** Problems of Using Excel Loader in the Government Fiscal Management Information System (GFMIS) : A Case Study of Chiang Mai Government Units.

**Author** Mr. Wittaya Tachati

**Degree** Master of Accounting

**Independent Study Advisory Committee**

Associate Professor Suvanna Laohavisudhi Chairperson

Lecturer Pitima Diskulnetivitya Member

### **Abstract**

The objective of this independent study is to study the problems of using Excel Loader in the Government Fiscal Management Information System (GFMIS). The data were collected by using questionnaires from supplies office financial and accounting officers, who use Excel Loader in the Government Fiscal Management Information System (GFMIS) in control of Chiangmai provincial office of the Comptroller general's department. The total correspondents are 153 officers from 153 offices, returning back 117 questionnaires. The data collected from questionnaires are analyzed through descriptive statistic, consisting of frequency, percentage and mean.

The study is divided into two parts which are application problems and internal control problem of Government Fiscal Management Information System (GFMIS).

For the application problems, the officers have high level problem in general ledger system. For the internal control, almost all offices have internal information system control both general control and application system control.